



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[318-88-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

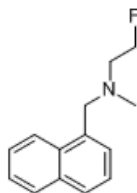
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:318-88-7 基本信息

英文名: 1-Naphthalenemethanamine, N-(2-fluoroethyl)-N-methyl-

别名: 1-Naphthalenemethylamine, N-(2-fluoroethyl)-N-methyl- (8CI)

分子结构:



分子式: C₁₄H₁₆FN

分子量: 217. 2819

CAS登录号: 318-88-7

CAS#318-88-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 318-88-7](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

相关化学品信息

[314771-76-1](#) [31416-83-8](#) [31915-71-6](#) [盐酸吗啉胍](#) [31887-92-0](#) [31831-35-3](#) [D-异亮氨酸](#) [31301-56-1](#) [31832-27-](#)
[6](#) [31106-59-9](#) [316152-12-2](#) [318974-69-5](#) [312693-72-4](#) [31971-44-5](#) [1-甲基-2-\(2-硝基乙烯基\)-1H-吡咯](#) [3143-08-](#)
[6](#) [2-咪喃甲酰乙腈](#) [31879-58-0](#) [31676-30-9](#) [315496-27-6](#) [314751-38-7](#) [乳清苷](#) [315181-99-8](#) [310404-47-](#)
[8](#) [31846-49-8](#) [316365-78-3](#) [31263-13-5](#) [1-氨基-5-羟基-4-\[\(1-甲基丙基\)氨基\]-8-硝基-9,10-蒽醌](#) [31795-12-7](#) [31248-39-](#)

2

生成时间2021/3/9 7:04:05